	M	ULTIPI	LE DEPI	ENDEN	T CLAI	M		09	<u>, 20</u>	$O_{\delta_{c}}$	<u> </u>	Д		
Ī		FEE CA (FOR U	ALCULA SE WITH	ATION 8 FORM P	SHEET 70-875)			APPLICA	NT(8)					
		,			- 0 0.0)		CLAII	MS						
	AS	FILED	AF	TER	AJ	AFTER		<u>''</u>	1.		•		•	
<b></b>	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.	1		IND.	DEP.	IND.	DEP.	1000	
1	1	DET.	1	DEF.	INU.	DEP.	1	E1	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.
. 2	<u> </u>	<b>—</b>	1	<del> </del>	<del> </del>	<del>}</del>	1	51 52	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>
8		1.		1	<del>                                     </del>	<del> </del>	1	58	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	├
4		1	1	<del>                                     </del>	<b></b>	<del>                                     </del>	1	54		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>
5		4	1		<b>i</b>		1	55	<b>†</b>	t	1	<b>†</b>	<b></b>	<del>                                     </del>
6.		t	1	1	†		1	56		<del> </del>	<b></b> -	<del>                                     </del>		<del> </del>
7		,		-			1	57	1	<del>                                     </del>	†	1		<del>                                     </del>
8	T					1	1	58			1	<u> </u>		<del>                                     </del>
9		1		1			1	59	<b>1</b>		1	<b>†</b>	1	
10		1					1	60	1	1	1		1	
11		1					1	61	<b></b>		1	<b> </b>	<b>†</b>	<b>†</b>
12		ı					1	62	<u> </u>	1				
13		1					1	68			1 .			
14		-					1	64						1
15		l					]	65						
16		į					]	66	Γ	-	Γ			
17				•			1	67				•		
18	<u> </u>	•		1			]	68						
19		1				0		69						
20		<del>                                     </del>	, ; ·				]	70	<u> </u>					
21	1	1					]	71						
22	<u> </u>	1			<u> </u>	<u></u>	]	72						
23	↓		ļ		<u> </u>		1	78	<u> </u>			<u> </u>	: سنند :	
24	1	<b>↓</b>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>			74						<u> </u>
25	<u> </u>	1		1	<u> </u>	<u> </u>	1	75	L		İ			
26		1					1	76	<u></u>					
27	<b>.</b>	1	ļ	<u> </u>	<u> </u>		]	77		<u> </u>		ļ	ļ	<u> </u>
28	<b></b>	<del>                                     </del>			ļ	1	1	78	L		<u> </u>	<u> </u>		
29		1	<b> </b>	ļ	<b>!</b>	<u> </u>		79		ļ	<u> </u>	ļ	<b></b>	ļ
30		+	<del> </del>	<del> </del>	<b>!</b>		4	80	<b></b>		<b>├</b>		ļ	ļ
31 32	<del> </del>		ļ	<b>├</b> ──	<b> </b>	<del> </del>	-	81		ļ	<b>ļ</b>		ļ	
33		1 !	<del>  :</del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	ł	82	<b></b>	<del> </del>	<del> </del>	ļ	<del> </del>	ļ
34		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	ł	88	<b> </b>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<b> </b>	
35	<del> </del>	+ +-	-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	1	84	<del> </del>	-		ļ	<del> </del>	
36	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	<b></b>	<del>                                     </del>	ł	85	<del> </del>	<del>}</del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<b></b>	<del> </del>
37	<del>                                     </del>			0	-	<del> </del>	ł	86	-	<del> </del>	<del> </del>		<del></del>	
38	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>		88	<b></b>	-	<del>                                     </del>	<b>-</b>		<del> </del> -
39	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del></del>		ł	89	L	-	<del>                                     </del>	<del> </del>		
40	$+$ $\tau$	<del></del>	<del> </del> -	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>	i	90			<del> </del>	ļ		
41	ΙĖ	1	<b>!</b>	<u> </u>			1	91	<del></del>	<u> </u>	$\vdash$			
42	<b>-</b>	-	<b></b>					92		ļ	<del>                                     </del>		<b></b> -	
48	`		<b></b>					93						
44		•						94			<del></del>			
45		1						95			<b></b>	<b></b>		
46		1						96						
47								.97						
48		ı						98						
49								99						
50								100						
TOTAL								TOTAL		•				
TOTAL				الل				IND.						ا اـ
DEP.		Marian and					i	DEP.				-		
TOTAL CLAIMS				大学の		1		TOTAL CLAIMS		- MA		<b>通</b> 性		多法法

PTO-1360 (3-78)

•MAY BE USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR AMENDMENTS

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Patent and Trademark Office